

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-01-31-012108-a - 149caab9c7e64637a67aeb17c77c25f3

1. Найменування плану: Ділюент 20 л для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний, Детергент 20 л для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний, Літичний реагент 1 л для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний, Очищуючий засіб 100 мл для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний, Аланінамінотрансфераза СпЛ (АЛТ СпЛ) 250, Аспартатамінотрансфераза СпЛ (АСТ СпЛ) 250, Прямий Білірубін (напів-авто) Набір реагентів: Реагент 1,1*500мл + реагент №2 1*50мл + калібратор 2*3мл, Сіроглікоїди СпЛ 40, СРБ - латекс-тест, Сечова кислота СпЛ 100, Глюкоза СпЛ 200, Сечовина СпЛ 200, Холестерин СпЛ 500, АПТЧ-тест рідкий (100 визн), ПЧ-тест з рідким реагентом (400 визн), Фібриноген-тест з рідким реагентом (100 визн), Загальний білок СпЛ 1000, Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл), Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл), Моноклональний реагент анти-Д Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл), Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВ0, Rhesus, Альфа-Амілаза-кін. СпЛ 100, Тригліцериди СпЛ 100, Креатинін-кін. СпЛ 200, Гама-Глютаміл Трансфераза-кін. СпЛ (Гама-ГТ-кін. СпЛ) 100, Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри, Кето-тест СпЛ (5 фл x 5 г), Детергент СпЛ 250 мл, Плазма-контроль Клот П, 4 параметра паталогія, Желатину розчин 10% (10 амп/уп), Контрольний матеріал СВС-3D 1x2.0 мл норма, ЗАБАРВЛЕННЯ ЗА ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ - набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу, СпЛ Мультикалібратор, Азопірам СпЛ, ТРНА-тест 250, Розчин ізотонічний, фасування 20л, Розчин для промивання, фасування 1л, Концентрований розчин для промивання, фасування 50мл, Розчин для очистки, фасування: 50мл, Лізуючий розчин, фасування: 1л, Аланінамінотрансфераза-кін. СпЛ (АЛТ-кін. СпЛ) 100, Аспартатамінотрансфераза-кін. СпЛ (АСТ-кін СпЛ) 100, Загальний Білірубін (напів-авто) Набір реагентів: Реагент 1,1*500мл + реагент №2 1*50мл + калібратор 2*3мл, Кінська сироватка, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Амікацин АМК 30 мкг, №100, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Новобіацином 5мкг №100, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ампіциліном 10мкг №100, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ампіциліном 2мкг №100, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Фосфоміцином, 200 мкг №100, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Дифтерійним антитоксином №20, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Азітроміцином 15 мкг, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Лінезолідом 10 мкг, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Амоксициліном 10мкг, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Доксидикліном 30мкг, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефепіном 30мкг, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ципрофлоксацином 5мкг, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Кларитроміцином 15мкг №100, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефатоксимом 5мкг №100, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Тетрацикліном 30мкг, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до

лікарських засобів -Еритроміцином 15мкг, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Бензилпеніциліном 1 ОД, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Цефокситином 30 мкг, Диски визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Цефтазідимом 10мкг, Контроль сечі ССК с калібраторами, Філо-норм контроль, Контроль Para 12 Extend (N), Нетропонемний експрес-тест для діагностики сифілісу RPR, VDRL-кардіоліпіновий тест 500, СпЛ Контроль норма, НТІ Набір для перевірки BioChem, Набір для визначення МНВ для Coag S, Ретикулацити 20 (діамантовий крезоловий синій), ОКСІ-тест

2. Сума: 1 400 973.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 31.01.2025 14:33

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "НОВОВОДОЛАЗЬКА ЦЕНТРАЛЬНА ЛІКАРНЯ" НОВОВОДОЛАЗЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02002724

7. Місцезнаходження: 63202, Україна, Харківська область, Харківський район, смт Нова Водолага, вул. Амосова Миколи, будинок 16

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 400 973.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	1 400 973.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2025